

Ficha técnica del producto

Especificaciones



MOD PULS TIMBRE 10A 250V 1M BL

S70112604

Principal

Gama de producto	OsiSense
Tipo de producto o componente	Botón pulsador
Presentación del dispositivo	Mecanismo
Aplicación del dispositivo	Timbre de la puerta
Tipo de paquete	Flow-pack
Cantidad por juego	Juego de 20
Se vende en cantidades indivisibles	1

Opcionales

Montaje de dispositivo	Rasante
Número de módulos	1 módulo
Número de elementos basculantes	1
Accionador	Basculante
Compatibilidad de gama	OsiSense XG fijación de marco OsiSense XG pletina adaptación OptiLine 70 con adaptador Altira con placa adaptadora
Modo de fijación	Fijado a presión
Marcado	Símbolo de campana
Acabado exterior	Satinado
Tratamiento de superficie	Sin tratar
Corriente nominal	10 A 127 V CA 50/60 Hz
Capacidad mínima carga rotura	200 maniobras 1,25 In y 1,1 Un
Durabilidad eléctrica	20000 ciclos IEC 60669
Conexiones - terminales	2 terminales de tornillo
Forma de la cabeza del tornillo	Pozidriv No 2
Capacidad de conexión por fijación	$\leq 4 \text{ mm}^2$ rígido $\leq 4 \text{ mm}^2$ con filamentos $\leq 4 \text{ mm}^2$ Flexible
Longitud de cable pelado para conectar bornas	11 mm
Señalizaciones en local	LED opcional

Material	Estabilizado con termoplástico ABS-UV membrana PC (policarbonato) GF10 FR cubrebornes PC (policarbonato) GF10 FR tapa Acero inoxidable muelles PA (polyamide) 66 GF25 FR señal de entrada Silver alloy contacto Bronce terminales Acero tuerca Acero tornillo
Altura	45 mm
Anchura	22.5 mm
Profundidad	37 mm
Fondo empotrado	25.1 mm
Peso del producto	0.0183 kg

Ambiente

Temperatura ambiente de almacenamiento	-5...40 °C
Tensión dieléctrica	2000 V
Temperatura ambiente de funcionamiento	-5...35 °C
Normas	IEC 60669
Certificaciones de producto	INMETRO NOM/ANCE INGCER
Grado de protección IK	IK04
Grado de protección IP	IP21 D
Características ambientales	Hydrogen peroxide (H2O2) Lejía Acetona Alcohol Jabón líquido Petrol Líquido de limpieza de ventanas Resistencia UV Aceite

Unidades embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	2.3 cm
Paquete 1 Ancho	7.0 cm
Paquete 1 Longitud	14.0 cm
Paquete 1 Peso	0.02 kg

Oferta sostenibilidad

Directiva RoHS UE	Bajo investigación
Comunicación ambiental	Perfil ambiental del producto

Reemplazo(s) recomendado(s)